

SESSION GM -01

18 JUN 2010 SALLE : 307

PRÉSIDENT : M. BESSROUR J.

Elève-ingénieur	Intitulé du projet	Organisme d'accueil	Encadrant entreprise/ laboratoire d'accueil	Encadrant ENIT	Rapporteur	Heure
Maiz Khaled	Etude d'installation d'un régulateur Woodward de la turbine du groupe turbo-pompe 01TP9B	STIR	Ben Slama B.	Akkari M.	Ben Slima S.	8H30
Hattab Jouda - Mahmoudi Mohamed Sami	Conception et fabrication d'un support de vibration générique pour le test de produits électroniques	ARDIA	Ayachi M.	Jemmali M.	Nasri R.	9H30
Arfaoui Ghassen - Ben Belgacem Bassem	Conception d'un bras d'une machine de "roto moulage"	ADMER-OSS	Chardon Y.	Jemmali M.	Maalej Y.	10H30

SESSION GM -02

18 JUIN 2010 SALLE : 111

PRÉSIDENT : M. TRIFA M.

Elève-ingénieur	Intitulé du projet	Organisme d'accueil	Encadrant entreprise/ laboratoire d'accueil	Encadrant ENIT	Rapporteur	Heure
Neffati Mohamed Islem	Conception d'une presse mécanique pour nouvelle technologie matériaux Air Bag	ZODIAC	Khechine M.	Ben Brahim S.	Souissi L.	8H30
Jelili Mohamed Melek	Conception d'un poste de déroulement et ré-enroulement de Tissu pour Air Bag	ZODIAC	Haftari A.	Ben Brahim S.	Souissi L.	9H30
Sakkouhi Amine	Mise en place des gammes de maintenance prédictive	ZODIAC	Mannai C.	Souissi L.	Ben Brahim S.	10H30

SESSION GM -03

18 JUIN 2010 SALLE : 307

PRÉSIDENT : M. AMMAR L.

Elève-ingénieur	Intitulé du projet	Organisme d'accueil	Encadrant entreprise/ laboratoire d'accueil	Encadrant ENIT	Rapporteur	Heure
Alimi Nafati Salah Bel Hadj Ali Dhia	Conceptual study and integration into digital mock-up (DMU) of a system ensuring confidentiality of the conference room in the aircraft A380-VVIP	CASE4DE	Lefi H. Hajri K.	Jemmali M.	Khadhrani R.	14H00
Jalloul Saif Mrabet Elyes	Conceptual study and integration into digital mock-up (DMU) of a lift in the aircraft A380-VVIP	CASE4DE	Tarkhani R. Robana K.	Mrad C.	Khadhrani R.	15H00
Agouri Nizar Sellami Mohamed Amine	Conceptual study and integration into digital mock-up (DMU) of a boarding system of a vehicle inside the aircraft A380- VVIP	CASE4DE	Mohamed F. Ben Ali M.	Mrad C.	Khadhrani R.	16H00

SESSION GM -04

18 JUN 2010 SALLE : M. LAATIRI

PRÉSIDENT : M. TSOUMAREV O.

Elève-ingénieur	Intitulé du projet	Organisme d'accueil	Encadrant entreprise/ laboratoire d'accueil	Encadrant ENIT	Rapporteur	Heure
Aouadi Housseem	Conception et développement d'une approche (solution) de gestion de production assistée par ordinateur	TUNICOM S.A	Chariout A.	Ammar M.	Belghith M.	14H00
Hichri Wissem	Développement et mise en place d'un système de planification et d'ordonnancement des ordres de fabrication liés à la zone de préparation des câblages semi-finis	KROMBERG & SCHUBERT	Ghanmi S.	Belghith M.	Ammar M.	15H00
Kouki Amri Mahmoud Marai Issam Eddine	Mise en place d'un système de suivi des indicateurs de disponibilité technique des équipements de test électrique des câblages (EPT)	KROMBERG & SCHUBERT	Ghanmi S.	Nasri A.	Ammar M.	16H00

SESSION GM -05

19 JUIN 2010 SALLE : M. LAATIRI

PRÉSIDENT : M. HADJ SASSI B.

Elève-ingénieur	Intitulé du projet	Organisme d'accueil	Encadrant entreprise/ laboratoire d'accueil	Encadrant ENIT	Rapporteur	Heure
Hommekh Rihab Mahfoudhi Sabrine	Etudes de conception et de fabrication d'un système de basculement de rouleur en carton	Poly Technique et Service	Ben Ayed H.	Ben Nasr Y.	Mrad C.	8H30
Aouini Wael Omrani Sofien	Etude et conception de solutions électromécaniques pour l'amélioration et l'optimisation d'une ligne de production	VALEO Embrayage Tunisie	Bouras S.	Nasri A.	Chakhari J.	9H30
Saadi Sabeur Wassar Mohamed	Etude et conception d'un montage d'usinage du volant moteur d'embrayage sur un centre à commande numérique	VALEO Embrayage Tunisie	May M.	Souissi L.	Ben Rhima A.	10H30

SESSION GM -06

21 JUIN 2010 SALLE : 111

PRÉSIDENT : M. HADJ SASSI B.

Elève-ingénieur	Intitulé du projet	Organisme d'accueil	Encadrant entreprise/ laboratoire d'accueil	Encadrant ENIT	Rapporteur	Heure
Boudabbous Imen Gassoumi Mohamed	Etude et conception d'un système automatisé de refroidissement de profilés à la sortie de presse	TPR	Ghachem T.	Bouhafis M.	Briki J.	8H30
Hamdaoui Amira Souayah Sadok	Etude et conception de solutions électromécaniques pour l'amélioration et l'optimisation d'une ligne de production	TPR	Ghachem T.	Bouhafis M.	Briki J.	9H30
Essaid Wifak Zegnani Mohamed Amine	Etude et conception d'un système de récupération de sciure d'aluminium	TPR	Ghachem T.	Bouhafis M.	Briki J.	10H30

SESSION GM -07

21 JUIN 2010 SALLE : 307

PRÉSIDENT : M. TSOUMAREV O.

Elève-ingénieur	Intitulé du projet	Organisme d'accueil	Encadrant entreprise/ laboratoire d'accueil	Encadrant ENIT	Rapporteur	Heure
Guesmi Hedi	Production de la commande radio filaire sur une ligne existante	VALEO Ben Arous	Brahim W. Abidi N.	Ammar M.	Chakhari J.	8H30
Mraidi Hareth	Etude et développement d'une ligne d'assemblage pour projet COM A9	VALEO Ben Arous	Ben Salem B.	Boujelbene M.	Ben Brahim S.	9H30
Guedria Anouar Ksjaia Mohamed Amine	Etude de conception d'un conformateur pour assemblage de structure de bus	ICAR	Ben Sik Ali M.	Boujelbene M. Chakhari J.	Maalej Y.	10H30

SESSION GM -08

21 JUIN 2010 SALLE : M. LAATIRI

PRÉSIDENT : M. AMMAR L.

Elève-ingénieur	Intitulé du projet	Organisme d'accueil	Encadrant entreprise/ laboratoire d'accueil	Encadrant ENIT	Rapporteur	Heure
Hkiri Aymen Mhimdi Hichem	Conception d'une machine de découpe de pâtisseries européennes	GOURMANDISES	Hajlaoui B.	Khadrani R.	Ben Slima S.	14H00
Henchiri Mondher Riahi Taoufik	Conception d'une enfonceuse de pâtes dans les moules	GOURMANDISES	Hajlaoui B.	Khadrani R.	Maalej Y.	15H00
Akchi Hamza Brinis Elmoetaz Bellah	Etude et conception d'une turbine éolienne à puissance moyenne	CONCEPT ART	Chayeb M.N.	Ghannouchi A	Chakhari J.	16H00

SESSION GM -09

21 JUIN 2010 SALLE : 307

PRÉSIDENT : M. TRIFA M.

Elève-ingénieur	Intitulé du projet	Organisme d'accueil	Encadrant entreprise/ laboratoire d'accueil	Encadrant ENIT	Rapporteur	Heure
Azzabi Mohamed Negrichi Khalil	Conception et réalisation d'un système de comptage et de transfert	S.T.A.B.	Trabelsi Z.	Souissi L.	Mrad C.	14H00
Hamed Mohamed Aymen	Transformation d'une presse de confection manuelle en automatique	Tunisienne de la technologie de l'Electronique Industrielle	Halleb N.	Boujelbene M.	Arfaoui M.	15H00
Ahmadi Mohamed Faouzi Rouabeh Ghaith	Dimensionnement d'un pont mobile de capacité 25 tonnes	B.B.M.P.	Mannoubi B.	Nasri R.	Arfaoui M.	16H00

SESSION GM -10

22 JUIN 2010 SALLE : M. LAATIRI

PRÉSIDENT : M. BESSROUR J.

Elève-ingénieur	Intitulé du projet	Organisme d'accueil	Encadrant entreprise/ laboratoire d'accueil	Encadrant ENIT	Rapporteur	Heure
Meddeb Rim	Conception et fabrication d'un pasteurisateur de lait avec un échangeur semi- tubulaire	LEPT Borj Cédria	Ben Zine A. Kerkeni C.	Ammar L.	Ghannouchi A.	8H30
Helali Esmahene	Etude des effets dus à un bouchon liquide sur le comportement d'un réseau de tuyauterie	EPPM	El Euch A.	Zgolli R.	Ghannouchi A.	9H30
Mhiri Mohamed Ali	Etude des effets dus au déclenchement d'une lance à eau et analyse de son impact sur l'installation tuyauterie	EPPM	El Euch A.	Zgolli R.	Ghannouchi A.	10H30

SESSION GM -11

22 JUIN 2010 SALLE : 111

PRÉSIDENT : M. TSOUMAREV O.

Elève-ingénieur	Intitulé du projet	Organisme d'accueil	Encadrant entreprise/ laboratoire d'accueil	Encadrant ENIT	Rapporteur	Heure
Hammouda Imen Sghaier Oumayma	Etude du comportement thermomécanique et vibratoire d'une boîte de distribution électrique	KROMBERG & SCHUBERT	Kilani H.	Ben Rhima A. - Arfaoui M.	Nasri R.	14H00
El Hazel Aymen Talbi Seifeddin	Conception et réalisation d'un système de déviation XY d'un faisceau laser	EXPORT	Ben Chiekh K.	Filali M.	Chakhari J.	15H00
Hajjem Amine Sabri Nesrine	Conception et réalisation d'un outil pour l'extraction d'un profilé en plastique	EXPORT	El Euch A.	Filali M.	Briki J.	16H00
Ben Ammar Zied Limem Farouk	Etude et conception d'un robot de rectification des bords d'éviers en céramique	TUNISIE EVIERS	Kilani K.	Belghith M.	Bouhafis M.	17H00

SESSION GM -12

23 JUIN 2010 SALLE : 111

PRÉSIDENT : M. AMMAR L.

Elève-ingénieur	Intitulé du projet	Organisme d'accueil	Encadrant entreprise/ laboratoire d'accueil	Encadrant ENIT	Rapporteur	Heure
Amorri Nesrine Kchini Majdi	Etude et conception d'un tendeur de tôle pneumatique	ALPHA BUS	Belghith A.	Trifa M.	Jemmali M.	8H30
Jannet Hamdi Lachihb Akram	Amélioration de la conception d'un concentrateur solaire parabolique et élaboration de son dossier de fabrication	LEPT Borj Cédria	El Ouederni R.	Nasri A.	Ben Nasr Y.	9H30
Gmach Sahar Hammami Amal	Diagnostic de trois fours de forgeage et étude de rentabilité de la conversion d'énergie fuel/gaz naturel	SNCFT	Tabboubi N.	Bessrou J.	Ghannouchi A.	10H30
Ennouri Ali Lazzez Atef	Développement des outils de simulation pour la protection contre l'incendie de sièges dans les transports collectifs	ESI	Tramecon A.	Maalej Y.	Ben Rhima A.	11H30

SESSION GM -13

23 JUIN 2010 SALLE : M. LAATIRI

PRÉSIDENT : M. HADJ SASSI B.

Elève-ingénieur	Intitulé du projet	Organisme d'accueil	Encadrant entreprise/ laboratoire d'accueil	Encadrant ENIT	Rapporteur	Heure
Khadhraoui Oussama Sakka Hazem	Etude et conception d'un banc d'essai mobile pour alternateur	BSB Automobile	Ouerghi S.	Nasri A.	Ben Nasr Y.	14H00
Hamdi Ahmed Marai Issam Eddine	Etude et conception d'un palan pour la manutention de chariots élévateurs	BSB Automobile	Ouerghi S.	Nasri A.	Ben Nasr Y.	15H00
Louhaichi Aymen	Conception d'un système de basculement de benne pour chaussée inclinée	SICAME	Ltaief L.	Ben Nasr Y.	Mrad C.	16H00
Zermani Hichem	Suppression du processus de brasage à la vague sur ligne de production « BT Hub 2.0 »	SAGEMCOM	Ghribi S.	Briki J.	Bouhafs M.	17H00

SESSION GM -14

24 JUIN 2010 SALLE : M. LAATIRI

PRÉSIDENT : M. TRIFA M.

Elève-ingénieur	Intitulé du projet	Organisme d'accueil	Encadrant entreprise/ laboratoire d'accueil	Encadrant ENIT	Rapporteur	Heure
Mbarek Zied	Contribution à l'organisation et au suivi de la production d'une unité de soudage	OXYMETAL	Arfaoui S.	Ammar M.	Ben Slima S.	8H30
Haoula Sarra Slaimi Jamel	Product development of a sled system with multi-degree of freedom	Optimal Software Solutions	Tounsi F.	Nasri R.	Arfaoui M.	9H30
Bannour Mohamed Gouader Mahdi	Développement d'un outil d'aide pour le dimensionnement des bielles de commande de pas pour hélicoptères	HUTCHINSON Tunisie	Amri Z.	Arfaoui M. Ben Rhima A.	Maalej Y.	10H30
Chaabani Samih Zitouni Salwa	Conception d'une machine d'enroulement filamenteuse	SIM SYSTEM	Ben Rjeb F.	Ben Brahim S.	Boujelbene M.	11H30

SESSION GM -15

24 JUIN 2010 SALLE : 111

PRÉSIDENT : M. BESSROUR J.

Elève-ingénieur	Intitulé du projet	Organisme d'accueil	Encadrant entreprise/ laboratoire d'accueil	Encadrant ENIT	Rapporteur	Heure
Souai Salma Znaïdi Taher	Étude acoustique sur des silencieux de véhicules	APPROFER	Farhat A.	Nasri R.	Gmati N.	14H00
Hammami Hamdi Kerkeni Anes	Étude et rationalisation de l'emballage d'échappements destiné à l'exportation	APPROFER	Farhat A.	Tsoumarev O.	Ben Slima S.	15H00
Ben Slimane Dalila Chammem Nidhal	Étude de conception d'un tunnel de traitement de surface sur une chaîne de peinture en service	APPROFER	Farhat A.	Belghith M.	Ben Slima S.	16H00
Yousfi Hamid	Etude de réimplantation d'une unité de fabrication de lignes d'échappement	APPROFER	Farhat A.	Belghith M.	Boujelbene M.	17H00